

Cicer arietinum L., 1753 (Pois chiche kabuli)

Identifiants : 7889/cicarib

Association du Potager de mes/nos Rêves (<https://lepotager-demesreves.fr>)

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 17/05/2024

• **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Fabidées ;
- Ordre : Fabales ;
- Famille : Fabaceae ;

• **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Fabales ;
- Famille : Fabaceae ;
- Genre : Cicer ;

• **Synonymes :** Cicer album Hort, Cicer asiaticum, Cicer grossum Salsib, Cicer nigrum Hort, Cicer orientale, Cicer physodes Reichb, Cicer rotundum Alef, Cicer sativum Schkuhr, Ononis crotalarioides M. E. Jones ;

• **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** kabuli chickpea, large-seeded chickpea, smooth-seeded chickpea, Bengal gram, But, Ceci, Chana, Chanaka, Chania, Channa, Chayote, Chhola, Chola, Chunna, Davulga, Egyptian pea, Garbanzo, Garvance, Harbara, Hiyoko mame, Hummus, Indian gram, Kadalai, Kadale, Kala-pe, Myinsa-pe, Navadna cìEicìEerika, Nhana, Pitipoankarany, Pois chiche, Sanagalu, Singaung-pe, Ying zui dou ;



• **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :**

Feuille (extrait^(dp)), farine {broyées}^{{{(27(+x))}}} ou succédané de café {grillées^{{{(27(+x))}}}/torréfiées^(dp)}} ou germées^{27(+x)}
[nourriture/aliment^{{{(dp)}}} {en salade^{{{(27(+x))}}}}] comestibles.

Détails :

Plante très cultivée dans le monde^{{{(27(+x))}}}.

Parties comestibles : graines, feuilles, racines - café, légumes^{{{(0(+x))}}} (traduction automatique) | Original : Seeds, Leaves, Roots - coffee, Vegetable^{{{(0(+x))}}} Les graines mûres sont principalement consommées. Souvent, ils sont bouillis et écrasés. Les jeunes feuilles, pousses et gousses sont parfois consommées. Les graines germées sont consommées. Les graines peuvent être grillées, bouillies ou frites. Ils peuvent être utilisés dans les soupes et les ragoûts. Une fois rôtis, ils peuvent être consommés comme collation. Il est utilisé pour faire de la farine. Il est utilisé dans le houmous, le coucous, le falafel et dans le pain pita. Ils sont fermentés en miso et tempeh. Les racines et les graines torréfiées sont utilisées comme succédané du café

Partie testée : feuilles / tiges^{{{(0(+x))}}} (traduction automatique)

Original : Leaves/Stalks^{{{(0(+x))}}}

Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro- vitamines A (µg)	Vitamines C (mg)	Fer (mg)	Zinc (mg)
0	0	0	0	0	0	0	0



Précautions :

néant, inconnus ou indéterminés.

- ***Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):***

- ***Liens, sources et/ou références :***

dont classification :